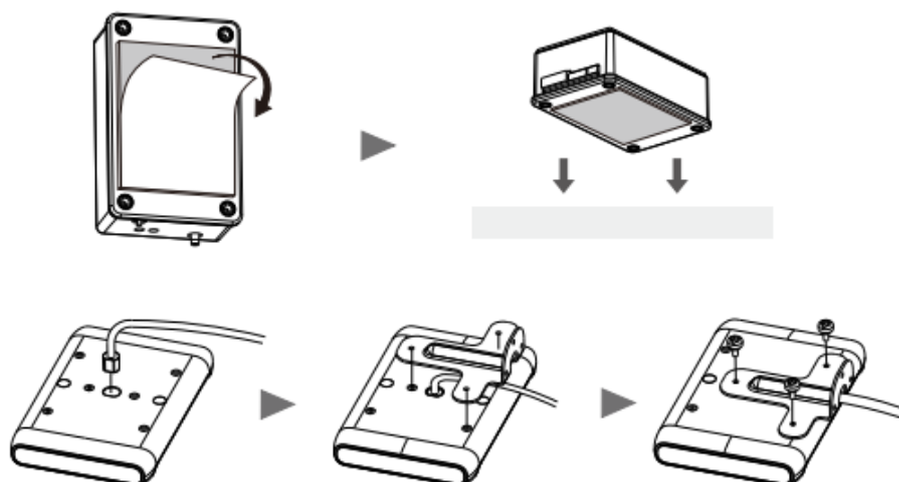


Стоматологические электромоторы (встраиваемые)

C-PUMA^{INT+}

Инструкции по установке

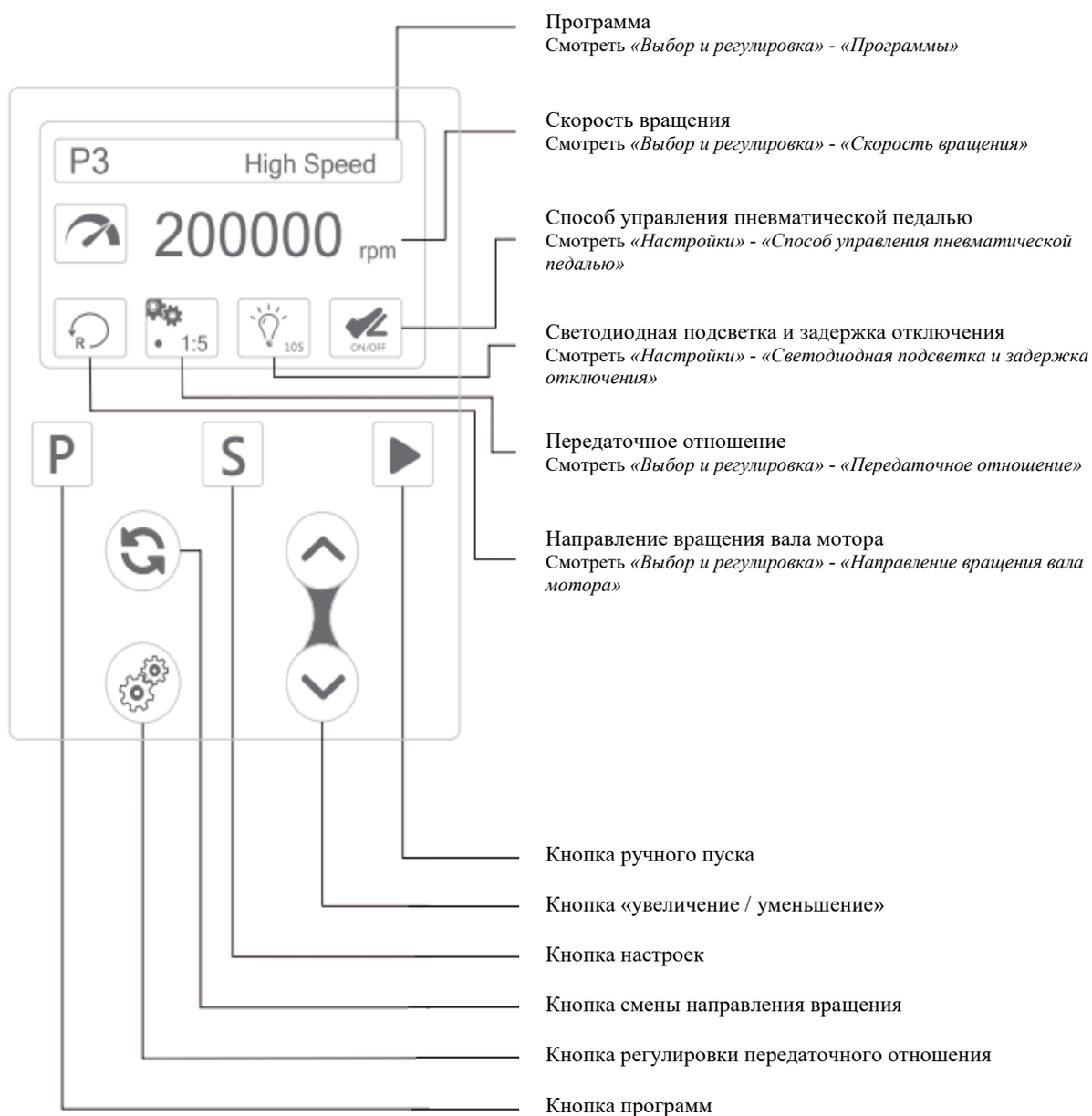
Установка



Технические параметры

- | | |
|---|------------------------|
| 1. Мощность: | 50 ВА |
| 2. Блок управления, входное напряжение: | 24 В АС |
| 3. Диапазон скорости вращения: | 2 000 – 40000 об./мин. |
| 4. Выходной крутящий момент: | 2,0 Н•см |
| 5. Температура окружающей среды: | -10 ~ +55 °С |
| 6. Влажность окружающей среды: | 20 ~ 80 % ОВ |
| 7. Атмосферное давление: | 86 ~ 106 кПа |
| 8. Защита от поражения электрическим током: | Тип В |

Светодиодный экран и сенсорная панель



Выбор и регулировка

1. Программы



Программа	Настройки по умолчанию
P1 Программа пользователя 1 [My favorite 1]	
P2 Программа пользователя 2 [My favorite 2]	
P3 Препарирование зуба (B) [Tooth prep (H)]	1:5 200 000 (об./мин.)
P4 Препарирование зуба (H) [Tooth prep (L)]	1:5 20 000 (об./мин.)
P5 Контр-угловой наконечник [Contra angle]	1:1 40 000 (об./мин.)
P6 Прямой наконечник [Straight]	1:1 40 000 (об./мин.)
P7 Полировка [Polishing]	1:1 5 000 (об./мин.)

2. Скорость вращения



Передаточное отношение	Скорость вращения (об./мин.)
1:5	10 000 – 200 000
1:1	20 000 – 40 000
4:1	500 – 10 000
10:1	200 – 4 000
16:1	100 – 2 500
20:1	100 – 2 000

3. Направление вращения вала мотора



	Прямое вращение
	Обратное вращение

4. Передаточное отношение



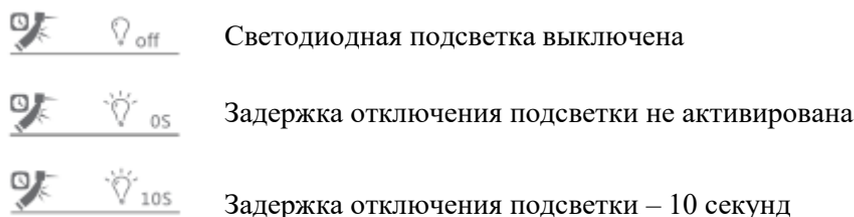
Передаточное отношение					
1:5	1:1	4:1	10:1	16:1	20:1

Настройки

1. Режим настройки



2. Светодиодная подсветка и задержка отключения



3. Способ управления пневматической педалью

ADJUST	Значение задаваемой скорости устанавливается в (прямой) зависимости от силы нажатия на педаль.
ON/OFF	Значение скорости после нажатия на педаль соответствует максимальной скорости, заданной настройкой.

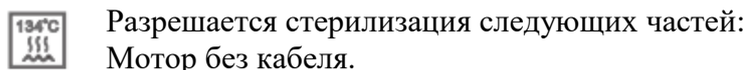
4. Входное давление воздуха

Min 0,10 МПа	Минимальное входное давление воздуха	0,03 – 0,10 МПа
Max 0,40 МПа	Максимальное входное давление воздуха	0,20 – 0,40 МПа

Чистка, дезинфекция и стерилизация

Используйте влажную одноразовую тканевую салфетку для протирания всех доступных поверхностей мотора и соединительных проводов.

Используйте влажную одноразовую тканевую салфетку и одобренное к применению дезинфицирующее средство для дезинфекции протиранием всех доступных поверхностей мотора и соединительных проводов.



Автоклавирование с 3-кратным предварительным фракционированным вакуумированием:

- Как минимум, 3 минуты при 134 °С
- Продолжительность сушки: 20 минут
- Крышку мотора навинтите на торец мотора, защитную заглушку - на коннектор мотора.

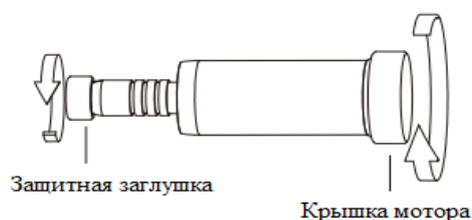
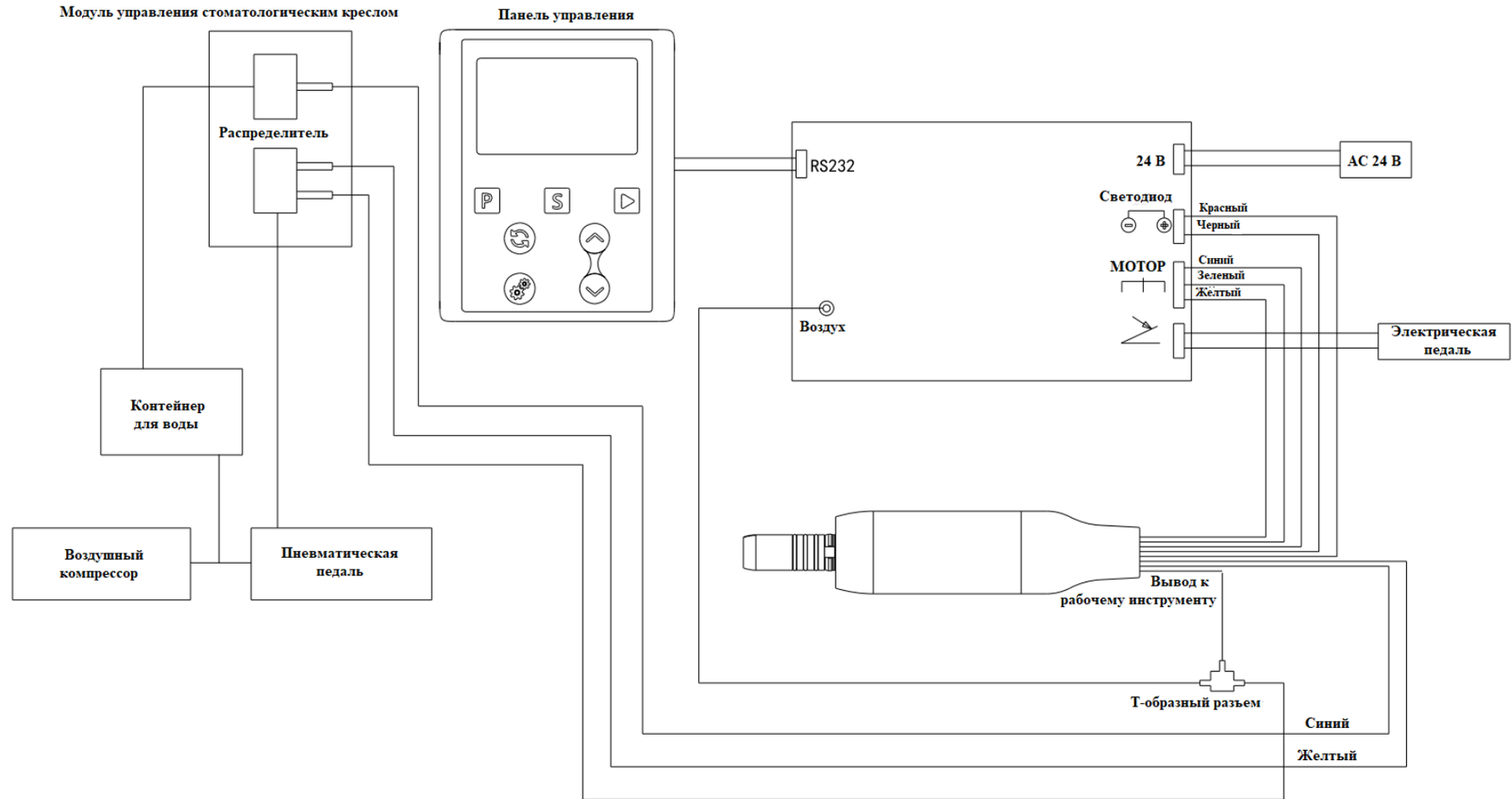


Схема подключения стоматологического электрического бесщеточного мотора (встраиваемого)



Версия: 1.1 Дата пересмотра: 16.12.2020 г.